
ВНЕШНЯЯ ТОРГОВЛЯ КАК ИНДИКАТОР РЕАЛИЗАЦИИ ПОЛИТИКИ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В РОССИИ

Мешечкина Раиса Петровна¹, д-р экон. наук, проф.
Пидоймо Людмила Петровна², д-р экон. наук, проф.

¹ Белгородский университет кооперации, экономики и права, ул. Садовая, 116а, Белгород, Россия, 308023; e-mail: ftd-dekan@buketp.ru

² Воронежский государственный университет, Университетская пл., 1, Воронеж, Россия, 394006; e-mail: pidoymo@econ.vsu.ru

Цель: статья посвящена исследованию состояния продовольственного рынка, возможностей и путей обеспечения продовольственной безопасности за счет реализации политики импортозамещения в России. *Обсуждение:* развитие производства и аграрного сектора экономики России влечет за собой увеличение продовольственных ресурсов, следствием чего, наряду с действием секторальных экономических санкций, введенных США, странами ЕС и отдельными Скандинавскими странами по отношению к России, является сокращение экспорта, импорта, соответственно, и внешнеторгового оборота. Кроме названных секторов экономики в реализацию политики импортозамещения и увеличение продовольственных ресурсов реальный вклад вносит частный сектор, объем производимой продукции которого позволяет обеспечить потребности в плодоовощной продукции значительной части населения России. Реализация политики импортозамещения сопровождается возникновением рисков, угроз, препятствующих достижению предусмотренных индикаторов, пути решения которых изложены в данной статье. *Результаты:* авторами статьи определены возможности увеличения продовольственных ресурсов в России, синтезированы меры, предпринимаемые Правительством Российской Федерации, исходя из сложившейся внешнеполитической и внешнеэкономической ситуации, выявлены риски, которыми сопровождается реализация политики импортозамещения, предложены пути их преодоления.

Ключевые слова: экономические санкции, импортозамещение, сельскохозяйственное производство, инвестиции, экспорт, импорт, внешняя торговля, инвестиции, экспортный потенциал, государственное регулирование.

DOI: 10.17308/meps.2015.6/1232

1. Введение

Мировая экономика на современном этапе развивается в условиях локальных боевых действий на Ближнем Востоке, снижения темпа экономического роста стран Юго-Востока Азии, экономических санкций Евросоюза, США и ряда Скандинавских стран для России.

Введение и продолжение действия секторальных экономических санкций и применение Россией ответных экономических мер послужили стимулом для развития производства в России, обусловленного стремлением к замещению на внутреннем рынке страны импортной продукции, обеспечения национальной безопасности и повышения качества и уровня жизни населения.

Обеспечение высоких темпов экономического роста и развитие национальной экономики невозможно без интеграции в мировое экономическое пространство. Одним из путей интеграции национальных экономик в мировое экономическое пространство является развитие внешней торговли, которая в России до 2013 г. имела высокие темпы экономического роста (рис. 1). При этом доля импорта в гражданском самолетостроении достигала 80%, комплектующих деталей в тяжелом машиностроении – 70%, в нефтегазовом и энергетическом оборудовании – 60% и 50% соответственно, в сельскохозяйственном машиностроении в зависимости от категории продукции – от 50% до 90% всех деталей [16].

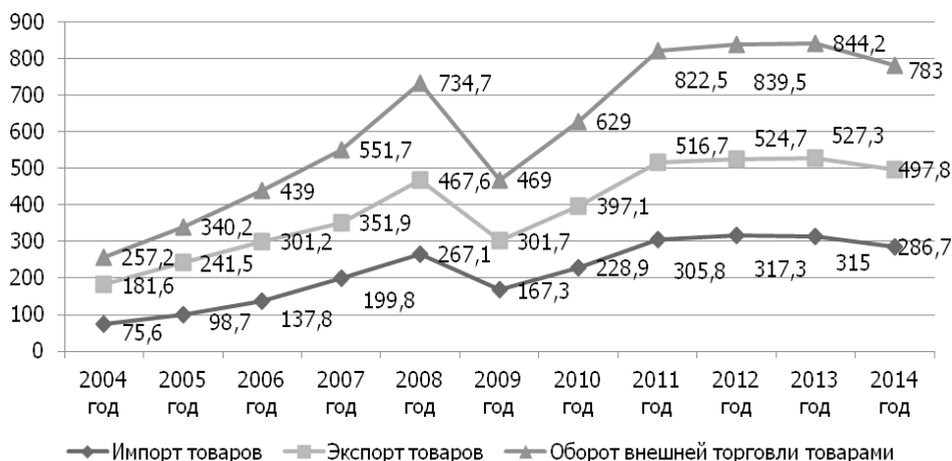


Рис. 1. Динамика оборота внешней торговли товарами, экспорта и импорта товаров Российской Федерации за 2004 – 2014 годы, млрд руб. [17]

Доля продовольственных товаров в объеме импорта за период с 2004 по 2014 г. варьировала в пределах от 18,6% в 2004 г. до 12,9% в 2012 г. и составляла в 2014 г. 13,9% (рис. 2).

После введения США, Евросоюзом и отдельными Скандинавскими странами экономических санкций, запрещающих и ограничивающих поставки на территорию России товаров двойного назначения, оборудования для промышленного производства и технологий, и введения Россией ответных мер, включающих в том числе запрет на ввоз продовольствия, произошло

снижение как импорта в Россию, так и экспорта российских товаров, что повлекло за собой уменьшение объема внешнеторгового оборота РФ (рис. 1, 2).

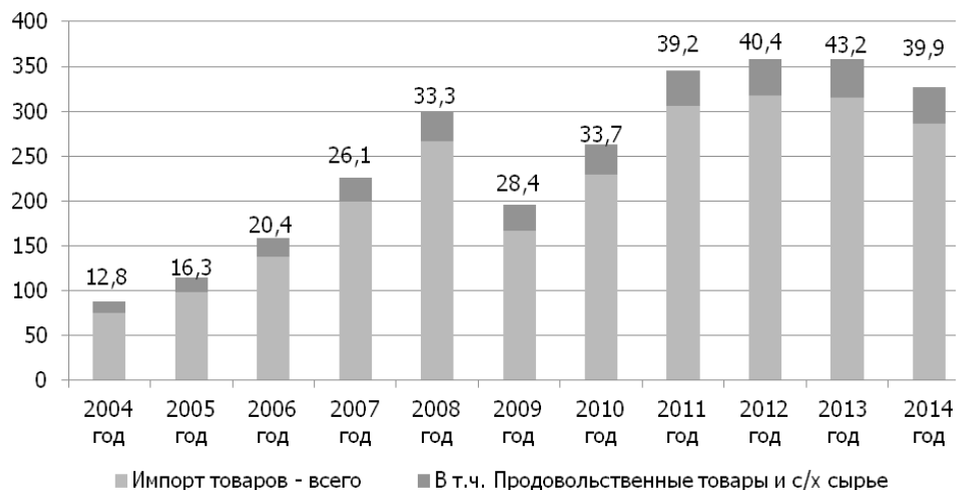


Рис. 2. Удельный вес продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья в объеме импорта товаров Российской Федерации в 2004-2014 гг., млрд руб. [17]

2. Методология исследования

Для обеспечения российской промышленности сырьем, а населения Российской Федерации – высококачественными потребительскими товарами Правительство РФ приступило к разработке и реализации политики импортозамещения. С этой целью в апреле 2014 г. было принято постановление Правительства РФ, утвердившее новую редакцию Государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности», предусматривающую увеличение производства промышленной продукции, снижение доли импорта продукции, в том числе используемой в российской промышленности [2]. В мае 2014 г. Президент РФ подписал ряд поручений о дополнительных мерах, направленных на стимулирование экономического роста и импортозамещения в промышленности и сельском хозяйстве. Для исполнения поручений Президента РФ Правительством России подготовлен План содействия импортозамещению в промышленности, утверждена программа импортозамещения в сельском хозяйстве, получившая название «Дорожная карта развития сельского хозяйства России до 2020 года» [12], внесены коррективы в реализуемые государственные программы по выпуску инвестиционных, промежуточных и потребительских товаров, предусмотрено увеличение инвестиций в промышленность и сельскохозяйственное производство, повышение конкурентоспособности российских товаров. Учитывая то, что одним из важнейших составных элементов национальной безопасности является продовольственная безопасность, в России утверждена Стратегия развития пищевой и перерабатывающей промышленности РФ на период до 2020 г. [13].

Стратегической целью продовольственной безопасности является обеспечение населения страны безопасной сельскохозяйственной продукцией, рыбной и иной продукцией из водных биоресурсов (рыбная продукция) и продовольствием. Гарантией ее достижения является стабильность внутреннего производства, а также наличие необходимых резервов и запасов.

Продовольственная безопасность обеспечивается за счет развития биотехнологий и импортозамещения за счет увеличения производства продукции пищевой и перерабатывающей промышленности в России.

В условиях реализации политики импортозамещения и необходимости увеличения производства пищевых продуктов в Российской Федерации необходимо осуществить меры, направленные на:

- оптимизацию межотраслевых экономических отношений, которые стимулировали бы рост темпов расширенного воспроизводства, привлечение инвестиций и внедрение инноваций в сельском и рыбном хозяйстве;

- стабилизацию ценовой ситуации и формирование механизмов ценообразования на основе индикативных цен на основные виды продукции;

- совершенствование системы поддержки кредитования в целях обеспечения доступности для большинства товаропроизводителей краткосрочных и инвестиционных кредитов;

- создание условий для реализации потенциала зон опережающего экономического роста с агропромышленной и рыбохозяйственной специализацией в субъектах Российской Федерации;

- стимулирование развития интеграции и кооперации в сфере производства, переработки и реализации сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия;

- ускоренное развитие инфраструктуры внутреннего рынка;

- разработку и реализацию программ технологической модернизации, освоение новых технологий, обеспечивающих повышение производительности труда и ресурсосбережения в сельском и рыбном хозяйстве, пищевой промышленности;

- развитие внутреннего рынка сбыта;

- совершенствование государственной торговой политики, регулирование рынков сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия;

- стимулирование производства сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия;

- развитие экспорта сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия [6, 12].

Увеличение производства продовольственных товаров, предусмотренных Государственной программой развития промышленности и повышения её конкурентоспособности, Стратегией развития пищевой и перера-

батывающей промышленности РФ на период до 2020 г., в соответствии с которой с 2015 по 2020 г. производство муки и крупы возрастет на 2,2 и 3,7 процентных пункта соответственно, выпуск продукции хлебопекарной и сахарной промышленности увеличится в 2,5 раза и на 17,4% соответственно, рост производства продукции молочной промышленности предусмотрен в объемах от 5,7% по маслу сливочному до 10,7% по цельномолочной продукции (рис. 3). В период до 2020 г. также возрастет выпуск продукции масложировой, плодоовощной, кондитерской, крахмалопаточной, соляной промышленности. Производство готовых блюд и полуфабрикатов на вновь вводимых мощностях, рыбы и рыбопродуктов, переработанных и консервированных увеличится в 2 раза и на 25,1% соответственно (рис. 3).

При этом рост среднедушевого потребления рыбных товаров за период с 2015 по 2020 г. составит 114,3%, а доля пищевых рыбных товаров на российском рынке увеличится на 4% (рис. 3).

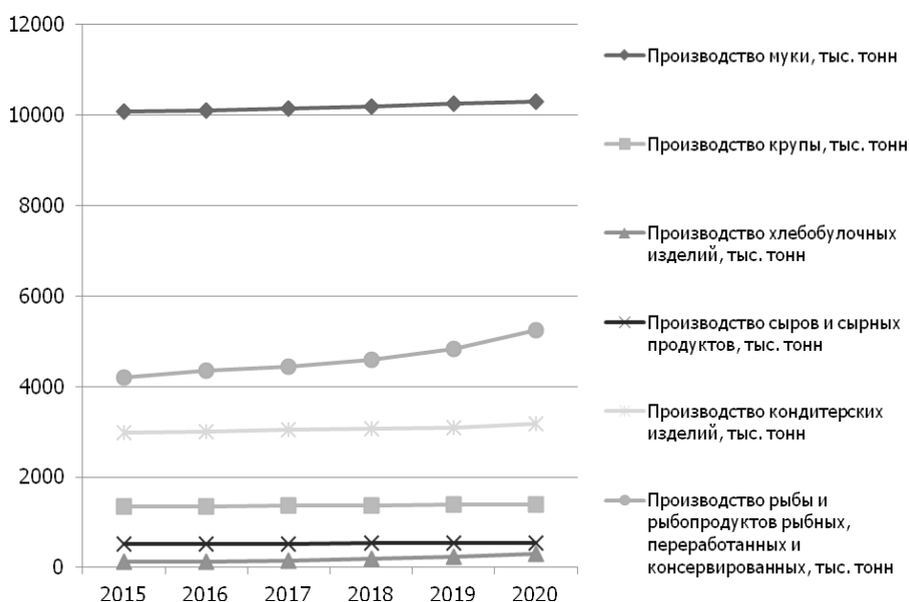


Рис. 3. Динамика производства отдельных видов продукции пищевой и перерабатывающей промышленности в Российской Федерации за 2015-2020 гг. [13]

3. Обсуждение результатов

Достижение предусмотренных Стратегией развития пищевой и перерабатывающей промышленности РФ на период до 2020 г. индикаторов будет обеспечено за счет средств государственного бюджета в следующих размерах: 95997 млн рублей в 2015 г., 96389 млн рублей в 2016 г., 97620 млн рублей в 2017 г., 98501 млн рублей в 2018 г., 101827 млн рублей в 2019 г. и 102785 млн рублей в 2020 г. (рис. 4).

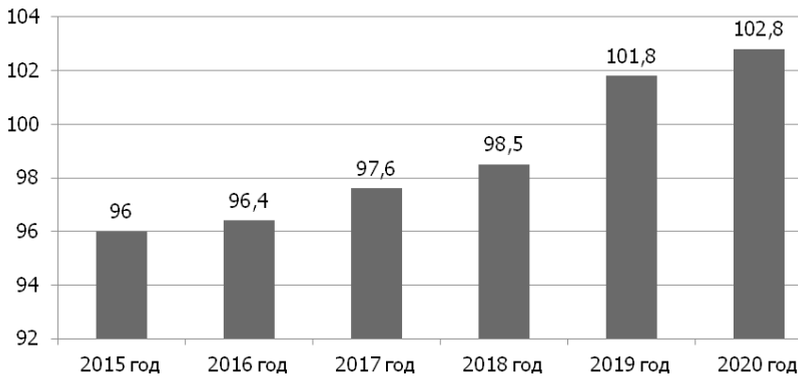


Рис. 4. Средства государственного бюджета, инвестируемые в развитие пищевой и перерабатывающей промышленности РФ в 2015-2020 гг.

Прирост инвестиций в развитие ведущих отраслей пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации составит в период с 2015 по 2020 г. 6788 млн рублей, или 7,0% [13].

Реализация предусмотренных мер должна обеспечить продовольственную безопасность населения России, для оценки состояния которой в качестве критерия определяется удельный вес отечественной сельскохозяйственной, рыбной продукции и продовольствия в общем объеме товарных ресурсов (с учетом переходящих запасов) внутреннего рынка соответствующих продуктов, имеющих пороговые значения в отношении:

- зерна – не менее 95 процентов;
- сахара – не менее 80 процентов;
- растительного масла – не менее 80 процентов;
- мяса и мясопродуктов (в пересчете на мясо) – не менее 85 процентов;
- молока и молокопродуктов (в пересчете на молоко) – не менее 90 процентов;
- рыбной продукции – не менее 80 процентов;
- картофеля – не менее 95 процентов;
- соли пищевой – не менее 85 процентов [6].

Для успешной реализации политики импортозамещения Правительством РФ предусмотрено выделение инвестиций в форме субсидирования и софинансирования исследований, предоставления грантов и преференций. Так, с целью увеличения объемов кредитования хозяйствующих субъектов реального сектора экономики на долгосрочную перспективу и на льготных условиях Правительством Российской Федерации постановлением от 11.10.2014 № 1044 была принята программа поддержки инвестиционных проектов, реализуемых до 2018 г. в важнейших для России секторах экономики, к числу которых относится сельское хозяйство. Общий объем инвестиций для импортозамещения, необходимый отечественному производству до 2020 г., должен составить, по мнению главы Министерства торговли и промышленности Российской Федерации, 2,5 трлн рублей [15].

В решение проблемы импортозамещения значительный вклад вносит население России. Так, из общей стоимости сельскохозяйственной продукции, произведенной в сельском хозяйстве Российской Федерации, которая, по данным Росстата России, оценивается в 4,2 трлн рублей, 41% или продукции на 1,75 трлн рублей произведено в частных хозяйствах. Доля выращенного населением России картофеля достигает 80% от валового сбора урожая этого вида продукции, которого в 2014 году населением выращено 25 млн тонн. Доля населения в производстве остальных овощных культур достигает 70%, или 10,8 млн тонн в год. В 2014 году население пополнило ресурсы следующих овощных культур: помидоров – в объеме 2,15 млн тонн, огурцов – 1,17 млн тонн, моркови и лука – свыше 1 млн тонн, по 250 тыс. тонн собрано чеснока и кукурузы [16].

Население Российской Федерации располагает определенным резервом в увеличении продукции животноводства и птицеводства. В личных подворьях населения России имеется 91 млн кур, 3,8 млн свиней, 3,53 млн голов крупного рогатого скота, 11,38 млн овец и коз, которые являются для сельского населения основным источником мяса и молока [16]. Таким образом, 35 млн сельских жителей и около 20 млн членов садоводоводческих обществ и огородников [16] принимают участие в программе импортозамещения, пополняя ресурсы сельскохозяйственного производства и обеспечивая себя овощной и животноводческой продукцией в необходимом количестве.

Благодаря участию регионов в реализации политики импортозамещения экспортный потенциал российского сельскохозяйственного сырья и продуктов его переработки оценивается в 150 млрд долларов США в год [19].

Одним из регионов, где успешно развивается сельскохозяйственное производство, является Белгородская область, применяющая при выполнении Государственной программы Белгородской области «Развитие сельского хозяйства и рыболовства в Белгородской области на 2014 – 2020 годы», лучшие мировые технологии и генетический материал. Программой предусмотрено увеличение в регионе к 2020 г. производства сельскохозяйственной продукции в хозяйствах всех категорий на 10,7% по сравнению с производством сельскохозяйственной продукции в 2013 г., при этом рост производства продукции растениеводства по сравнению с 2013 г. должен составить 9,7%, продукции животноводства – 11,2%, производства пищевых продуктов и напитков – 4,8%. Общий объем финансирования из всех источников за весь планируемый период составит 162,2 трлн рублей [4].

Таким образом, введение США, ЕС и рядом других государств антироссийских санкций повлекло за собой сокращение как объемов внешней торговли, включая экспорт и импорт товаров, так и способствовало использованию имеющихся возможностей для развития отечественной промышленности и обеспечения импортозамещения в России. При этом введение Российской Федерацией ответных санкций, наряду со стимулированием отечественного производства сельскохозяйственной продукции, повлекло за собой сниже-

ние конкуренции на продовольственном рынке российских сельхозпроизводителей с зарубежными поставщиками, что является скрытой угрозой для экономики России, где в случае отсутствия полного замещения импорта продовольствия и сырья, являющихся объектами эмбарго, возможно усиление инфляционных процессов в экономике России. Такие опасения в восполнении в ближайшее время дефицита этой продукции обусловлены ограниченными возможностями имеющихся производственных мощностей в различных отраслях промышленности, а также отсутствием импортного сырья, используемого для производства отдельных продуктов питания. Эта проблема актуальна и для высокотехнологичных отраслей российской промышленности.

Реализация политики импортозамещения сопряжена с рисками, которые могут выступать существенным препятствием для его осуществления. Наиболее значимые риски относятся к следующим категориям:

- макроэкономические риски, обусловленные снижением инвестиционной привлекательности отечественного реального сектора экономики и конкурентоспособности отечественной продукции, а также зависимостью важнейших сфер экономики от внешнеэкономической конъюнктуры;

- технологические риски, вызванные отставанием от развитых стран в уровне технологического развития отечественной производственной базы;

- агроэкологические риски, обусловленные неблагоприятными климатическими изменениями, а также последствиями природных и техногенных чрезвычайных ситуаций.

Наличие перечисленных рисков формирует угрозы для импортозамещения, которые могут приводить к отклонениям от предусмотренных программными документами индикаторов.

Для обеспечения импортозамещения на данном этапе развития экономики страны необходима реализация мер государственного регулирования для преодоления:

- ценовых диспропорций на рынках сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия, с одной стороны, и материально-технических ресурсов – с другой;

- недостаточного уровня инновационной и инвестиционной активности в сфере производства сельскохозяйственной и рыбной продукции, сырья и продовольствия;

- сокращения национальных генетических ресурсов животных и растений.

4. Заключение

Развитие промышленности и сельскохозяйственного производства с целью импортозамещения будет осуществляться в условиях продления экономических санкций, введенных против России со стороны США, стран Евросоюза, ряда Скандинавских стран, что является стимулом для аграрного и промышленного секторов экономики России.

Реализация политики импортозамещения будет способствовать обеспечению продовольственной, следовательно, национальной безопасности России.

Список источников

1. Алиджанов Д.А. Модель импортозамещающего экономического роста переходной экономики // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2014, no. 4(52), с. 340-347.
2. Государственная программа «Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности»: Постановление Правительства РФ от 16 апреля 2014 г. № 328.
3. Государственная программа «Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы»: Постановление Правительства РФ от 14 июля 2012 г. № 717 (в ред. от 19 декабря 2014 г. № 1421).
4. Государственная программа Белгородской области «Развитие сельского хозяйства и рыбоводства в Белгородской области на 2014-2020 годы»: Постановление Правительства Белгородской области от 22 февраля 2014 г. № 55-пп (в ред. от 22 мая 2015 г. № 1190-пп).
5. Грищенко Н.В., Куликова Е.В. О последствиях экономических санкций для хозяйственной деятельности предприятия // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2015, no. 1(51), с. 207-212.
6. Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации: Указ Президента Российской Федерации от 30 января 2010 г. № 120.
7. Матвеева О.П., Прушковская Е.Е. Повышение жизненного уровня населения на основе развития внутреннего рынка продовольственных товаров стран Таможенного союза // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2014, no. 3 (51), с. 264-272.
8. Миргородская О.А., Нарожная Г.А. Система продовольственного обеспечения как сложное социально-экономическое формирование // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2013, no. 2(46), с. 249-252.
9. Мешечкина Р.П. Необходимость защиты и предпосылки развития продовольственного рынка России // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2010, no. 1, с. 29-35.
10. Мешечкина Р.П. *Совершенствование внешнеторгового регулирования продовольственного рынка*. Белгород, Издательство БУПК, 2010.
11. Мешечкина Р.П. Регулирование агропродовольственного рынка России и инновационный подход к обеспечению его развития // *Теория и практика инновационного развития кооперативного образования и науки: Материалы международной научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава и аспирантов*. Белгород, 2010.
12. Об утверждении плана мероприятий по содействию импортозамещению в сельском хозяйстве на 2014-2015 гг.: Распоряжение Правительства РФ от 2 октября 2014 года № 1948-р.
13. Стратегия развития пищевой и перерабатывающей промышленности РФ на период до 2020 года: Распоряжение Правительства РФ от 17 апреля 2012 года № 559-р.
14. Терновский Д.С., Кадацкая Д.В., Пьянкова М.Г. Потенциал предприятий розничной торговли в решении проблемы импортозамещения в современных условиях развития экономики России // *Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права*, 2015, no. 1 (53), с. 66-73.15. Официальный сайт Правительства Российской Федерации. Доступно: <http://www.government.ru>.
15. Официальный сайт Росстата. Доступно: <http://www.gks.ru>.
16. Официальный сайт Федеральной таможенной службы. Доступно: <http://customs.ru>.
17. Официальный сайт Правительства Белгородской области. Доступно: <http://www.belregion.ru>.
18. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Доступно: <http://www.mcx.ru>.

FOREIGN TRADE AS THE INDICATOR OF IMPORTS SUBSTITUTION POLICY IMPLEMENTATION IN RUSSIA

Meshechkina Raisa Petrovna¹, Dr. Sc. (Econ.), Prof.
Pidoymo Ljudmila Petrovna², Dr. Sc. (Econ.), Prof.

¹ Belgorod University of Cooperation, Economics and Law, Sadovaya st., 116a, Belgorod, Russia, 308023; e-mail: ftd-dekan@bukep.ru

² Voronezh State University, University sq., 1, Voronezh, Russia, 394006; e-mail: pidoymo@econ.vsu.ru

Purpose: the article is dedicated to the study of the situation on the foodstuffs market, opportunities and the ways for insuring products security through the implementation of imports substitution policy in Russia. *Discussion:* development of production and agricultural sector of Russian economy leads to the growth of foodstuffs resources and consequently, alongside with the sectorial economic sanctions, imposed by the USA, EU and separate Scandinavian countries in respect of Russia, is the reduction of exports and imports and as a result of foreign trade turnover. Besides the above mentioned sectors of the economy the policy of imports substitution implementation and foodstuffs resources growth private sector also makes its considerable contribution. Its volume of production makes it possible to insure the demand in vegetables and fruits of the considerable part of the Russian population. The implementation of the imports substitution policy is accompanied by the emergence of risks and threats, which hamper the achievement of the envisaged indicators, the ways for the solution of which are presented in the given article. *Results:* the authors of the article have defined the opportunities for increasing the foodstuffs resources in Russia, synthesized the measures undertaken by the Government of the Russian Federation proceeding from the present external political and economic situation, revealed the risks, which accompany the imports substitution policy implementation and suggested the ways of their overcoming.

Keywords: economic sanctions, imports substitution, agricultural production, investments, exports, imports, foreign trade, export potential, state regulation.

Reference

1. Alidzhanov D.A. Model' importozameshchajushhego jekonomicheskogo rosta perehodnoj jekonomiki. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2014, no. 4(52), pp. 340-347. (In Russ.)

2. Gosudarstvennaja programma Razvitiye promyshlennosti i povyshenie ejo konkurentosposobnosti : Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 16.04.2014 goda № 328. (In Russ.)

3. Gosudarstvennaja programma «Raz-

vitie sel'skogo hozhajstva i regulirovanija ryнков sel'skohozhajstvennoj produkcii, syr'ja i prodovol'stvoja na 2013-2020 gody»: Postanovlenie Pravitel'stva RF ot 14.07.2012 goda № 717 (v red. ot 19.12.2014 goda № 1421). (In Russ.)

4. Gosudarstvennaja programma Belgorodskoj oblasti «Razvitie sel'skogo hozhajstva i rybovodstva v Belgorodskoj oblasti na 2014-2020 gody»: Postanovlenie Pravitel'stva Belgorodskoj oblasti ot 22.02.2014 goda № 55-pp (v red. ot 22.05.2015 goda № 1190-pp). (In Russ.)

5. Grishhenko N.V., Kulikova E.V. O posledstvijah jekonomicheskikh sankcij dlja hozhajstvennoj dejatel'nosti predpriyatija. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2015, no. 1(51), pp. 207-212. (In Russ.)

6. Doktrina prodovol'stvennoj bezopasnosti Rossijskoj Federacii: Ukaz Prezidenta Rossijskoj Federacii ot 30.01.2010 goda № 120. (In Russ.)

7. Matveeva O.P., Prushkovskaja E.E. Povyshenie zhiznennogo urovnja naselenija na osnove razvitija vnutrennego ryinka prodovol'stvennyh tovarov stran Tamozhennogo sojuza. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2014, no. 3 (51), pp. 264-272. (In Russ.)

8. Mirgorodskaja O.A., Narozhnaja G.A. Sistema prodovol'stvennogo obespechenija kak slozhnoe social'no – jekonomicheskoe formirovanie. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2013, no. 2(46), pp. 249-252. (In Russ.)

9. Meshechkina R.P. Neobhodimost' zashhity i predposylki razvitija prodovol'stvennogo ryinka Rossii. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2010, no. 1, pp. 29-35. (In Russ.)

10. Meshechkina R.P. *Sovershenstvovanie vneshnetorgovogo regulirovanija prodovol'stvennogo ryinka*. Belgorod, BUPK, 2010. (In Russ.)

11. Meshechkina R.P. Regulirovanie agroprodovol'stvennogo ryinka Rossii i innovacionnyj podhod k obespecheniju ego razvitija. *Teorija i praktika innovacionnogo razvitija kooperativnogo obrazovanija i nauki: Materialy mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoj konferencii professorsko-prepodavatel'skogo sostava i aspirantov*. Belgorod, 2010. (In Russ.)

12. Ob utverzhdenii plana meroprijatij po sodejstviju importozameshheniju v sel'skom hozhajstve na 2014 – 2015 gg.: Rasporjazhenie Pravitel'stva RF ot 2 oktjabrja 2014 goda № 1948-r. (In Russ.)

13. Strategija razvitija pishhevoj i pererabatyvajushhej promyshlennosti RF na period do 2020 goda: Rasporjazhenie Pravitel'stva RF ot 17.04.2012 goda № 559-r. (In Russ.)

14. Ternovskij D.S., Kadackaja D.V., P'jankova M.G. Potencial predpriyatij roznichnoj trgovli v reshenii problemy importozameshhenija v sovremennyh uslovijah razvitija jekonomiki Rossii. *Vestnik Belgorodskogo universiteta kooperacii, jekonomiki i prava*, 2015, no. 1 (53), pp. 66-73. (In Russ.)

15. The Russian Government. Available at: <http://www.government.ru>. (In Russ.)

16. RF Federal State Statistics Service. Available at: <http://www.gks.ru>. (In Russ.)

17. RF Federal Customs Service. Available at: <http://customs.ru>. (In Russ.)

18. The Belgorod Region Government. Available at: <http://www.belregion.ru>. (In Russ.)

19. RF Ministry of Agriculture. Available at: <http://mcx.ru>. (In Russ.)